



largh. mm	DN	Codice
100	1/2"	PL0540000005
110	3/4"	PL0540000007
120	1"	PL0540000010
135	1"1/4	PL0540000012
145	1"1/2	PL0540000015
150	2"	PL0540000020
170	2"1/2	PL0540000025
200	3"	PL0540000030



GIUNTO ISOLANTE M/F PN 10 PER GAS E ACQUA

- Costruiti e collaudati secondo UNI-CIG 10284;
- Resistenza elettrica: maggiore 5 Mohm (1000 V d.c.);
- Rigidità dielettrica: maggiore di 3 KV (50 Hz a.c.);
- Temperatura di impiego: -10° ÷ +70°C.



INSULATING JOINT M/F PN 10 FOR GAS AND WATER

- Built and tested according to UNI-CIG 10284;
- Electrical resistance: greater than 5 Mohm (1000 V d.c.);
- Dielectric strength: greater than 3 KV (50 Hz a.c.);
- Operating temperature: -10° ÷ +70°C.



JOINT ISOLANT M/F PN 10 POUR GAZ ET EAU

- Construit et testé selon UNI-CIG 10284;
- Résistance électrique : supérieure à 5 Mohm (1000 V d.c.);
- Rigidité diélectrique : supérieure à 3 KV (50 Hz a.c.);
- Température de fonctionnement : -10° ÷ +70°C.